

新しい統括

ええ、新人
アテンダントさんたちの
レクチャーをしないと！

ノムラさん
忙しそう
ですね。



ピョ
ピョ
ピョ
ピョ
では名前を
呼びますから
返事をして
くださいね。

ええと、ナカムラさん
タナカさん、
ホンダさん、
えーと、タケイさん。
ん？ タケイ？

だっこ
今日は来た
ばかりだから～

タケイ統括は
とこじゅなくこ
事務所にいて
ください。

こちくへ
どうぞ～

江戸時代から

東京都水道歴史館
から来た
出張展示を見た？

3階特設
コーナーの
水道管の
ことね？

なんと
木で
できていた！
よく保存かん
いたわね。

江戸時代に
使っていた
水道管を
金、土曜日は
触れるのよ！

災害に
強い
水道管。

ゲームコーナーも
あるから
排戦もして
みるね～

工事の様子も
ビデオ展示
しています！

お散歩しながら行こう！

最寄駅に
ついたわね！
今日は天気も
いいし、お散歩
しながら向かいましょ。

お水のひみつ
全部解決
するよ！

臨海地域には
久しぶりに来たわ。
新しいビルも
増えてきているね。

緑もたくさん
あって
歩いていて
気持ちが
いいね！

お散歩
したから
のどが
かわいたー。

あー！
見えてきたわよ。
あの建物が
水の科学館じゃない
？

建物地下の有明給水所
から運ばれた新鮮な
お水をどうぞ。

冷たくて
おいしいー！

生き返る
ー！！

雨の日

うん、ずっと外で
遊べないねー。

雨
よくふるねー

蒸発した水が
空にのぼり、
雲となって
雨を降らせなんだよ。

雨はどうして
降るんだろう。

山に降った雨は
土の中を通って
川に流れでるのよ。
川の水は、水道水の
もとになるんだよ！

じゃあ、降った雨は
どこに流れ
いくのかな？

ハーハー！
ママー！！
この子を
水の科学館に
連れていいこー！！

川の水は
どうやって
水道水になるの？

ねーねー^{なにご}
なにご^{なにご}なにご^{なにご}なにご^{なにご}

休暇中は水文学についての
本を読むつもりさ！

「みずぶんがく」って
読むんじゃなくて
「すいもんがく」なんだね。